### PATENT COOPERATION TREATY

## PCT

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formbla	tt PCT/ISA/220 sowie, soweit
307968	VORGEHEN	zutreffend,	nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelded	atum	(Frühestes) Prioritätsdatum
PCT/EP2005/050179	(Tag/Monat/Jahr)   18/01/20	0.05	(Tag/Monat/Jahr) 09/03/2004
Anmelder	10/01/2		05/05/2004
, and the second			
ROBERT BOSCH GMBH			
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Ir			erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umf	aßt insgesamt <u>3</u>	Blätter.	
X Darüber hinaus liegt ihm jew	eils eine Kopie der in dieser	n Bericht genannter	Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			
<ul> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die interi durchgeführt worden, in der sie einge</li> </ul>			
	echerche ist auf der Grundla eldung (Regel 23.1 b)) durch		nörde eingereichten Übersetzung der
b. Hinsichtlich der in der interna	itionalen Anmeldung offenb	arten <b>Nucleotid</b> – ur	nd/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.
2. Bestimmte Ansprüche habe	en sich als nicht recherch	i <b>erbar erwiesen</b> (sie	ehe Feld II).
3. Mangelnde Einheitlichkeit d	der Erfindung (siehe Feld I	1).	
i i		,	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	ung		
X wird der vom Anmelder einge	, ,		
wurde der Wortlaut von der B	ehörde wie folgt festgesetzt	:	
5. Hinsichtlich der <b>Zusammenfassung</b>			
X wird der vom Anmelder einge	reichte Wortlaut genehmigt.		
	rde innerhalb eines Monats		sung von der Behörde festgesetzt. er Absendung dieses internationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen			
a. ist folgende Abbildung der <b>Zeichnung</b>	<b>jen</b> mit der Zusammenfassı	ing zu veröffentliche	n: Abb. Nr. <u>1</u>
X wie vom Anmelder vo	rgeschlagen		
wie von der Behörde a	ausgewählt, weil der Anmel	der selbst keine Abb	ildung vorgeschlagen hat.
wie von der Behörde a	ausgewählt, weil diese Abbi	dung die Erfindung	besser kennzeichnet.
b. wird keine der Abbildungen m	it der Zusammenfassung ve	röffentlicht.	

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 1) (Januar 2004)

## VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

Abs	ender: INTERNA	TIONALE RECE	IERCHENBEHÖRDE			
An	:	,			PCT	
	siehe Fo	rmular PCT/ISA	M220	IN	LICHER BESCHEID DER TERNATIONALEN HERCHENBEHÖRDE	
				(R	legel 43 <i>bis</i> .1 PCT)	
				Absendedatum (Tag/Monat/Jahr) sie	he Formular PCT/ISA/210 (Blatt 2)	
	Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts siehe Formular PCT/ISA/220			WEITERES VORGEHEN siehe Punkt 2 unten		
1	rnationales Aktenzei TÆP2005/05017		Internationales Anmelded 18.01.2005	datum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum <i>(Tag/Monat/Jahr)</i> 09.03.2004	
1	rnationale Patentklas 1V3/15	ssifikation (IPK) ode	er nationale Klassifikation u	ind IPK		
ŀ	nelder BERT BOSCH (	ЭМВН				
1.	Dieser Besche	id enthält Anga	ben zu folgenden Pur	nkten:		
	⊠ Feld Nr. I	Grundlage des	Bescheids			
	☐ Feld Nr. II	Priorität				
	☐ Feld Nr. III		g eines Gutachtens übe	r Neuheit, erfinderisch	e Tätigkeit und gewerbliche	
	☐ Feld Nr. IV	Anwendbarkeit  Mangelnde Einl	heitlichkeit der Erfindung	7	·	
	⊠ Feld Nr. V				der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit	
					ungen zur Stützung dieser Feststellung	
	☐ Feld Nr. VI		eführte Unterlagen	, and the second	<u> </u>	
	☐ Feld Nr. VII	Bestimmte Män	gel der internationalen A	Anmeldung		
	Feld Nr. VIII	Bestimmte Berr	erkungen zur internatio	nalen Anmeldung		
2.	WEITERES VOF	RGEHEN				
	mit der internatio eine andere Beh	nalen vorläufiger örde als diese als	n Prüfung beauftragten E s IPEA wählt und die gen	Behörde ("IPEA"); dies wählte IPEA dem Inter	cheid als schriftlicher Bescheid der trifft nicht zu, wenn der Anmelder rnationale Büro nach Regel 66.1 bis b) örde nicht anerkannt werden.	
	aufgefordert, bei wurde oder vor A	der IPEA vor Abl blauf von 22 Moi	auf von 3 Monaten ab d	em Tag, an dem das f Batum, je nachdem, we	i gilt, so wird der Anmelder Formblatt PCT/ISA/220 abgesandt elche Frist später abläuft, eine en.	
	Weitere Optioner	n siehe Formblatt	PCT/ISA/220.			
3.	Nähere Einzelhei	iten siehe die Anı	merkungen zu Formblatt	PCT/ISA/220.		
	und Postanschrift d			Davellmächtigter Dadie		

Name und Postanschrift der mit der internationalen Recherchenbehörde

Bevollmächtigter Bediensteter

Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016

Lorne, B

Tel. +31 70 340-1002



# SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/050179

_	Fe	ld N	Ir. I Grundlage des Bescheids
1.	Hir ers	nsic stell	htlich der <b>Sprache</b> ist der Bescheid auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.
		e	er Bescheid ist auf der Grundlage einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache erstellt worden, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für die Zwecke der ternationalen Recherche eingereicht worden ist (gemäß Regeln 12.3 und 23.1 b)).
2.	wu		htlich der <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz</b> , die in der internationalen Anmeldung offenbart und für die beanspruchte Erfindung erforderlich ist, ist der Bescheid auf folgender Grundlage erstellt n:
	a. /	Art (	des Materials
			Sequenzprotokoll
			Tabelle(n) zum Sequenzprotokoll
	b. f	-orr	n des Materials
			in schriftlicher Form
			in computerlesbarer Form
	c. Z	Zeitp	ounkt der Einreichung
	1		in der eingereichten internationalen Anmeldung enthalten
	1		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht
	i		bei der Behörde nachträglich für die Zwecke der Recherche eingereicht
3.		eir od	urden mehr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls und/oder einer dazugehörigen Tabelle igereicht, so sind zusätzlich die erforderlichen Erklärungen, daß die Information in den nachgereichten er zusätzlichen Kopien mit der Information in der Anmeldung in der eingereichten Fassung übereinstimmt w. nicht über sie hinausgeht, vorgelegt worden.
4.	Zus	ätzl	iche Bemerkungen:

# SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/050179

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Regel 43bis.1(a)(i) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit

Ja: Ansprüche 5-7,9

Nein: Ansprüche 1-4,8,10-12

Erfinderische Tätigkeit

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1-12

Gewerbliche Anwendbarkeit

Ja: Ansprüche: 1-12

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

# 10/591882 IAP9 Rec'd PCT/PTO 06 SEP 2006

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2005/050179

### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: US-A-3 662 255 (CHARLES L. GARRETT) 9. Mai 1972 (1972-05-09)

D2: US-A-5 659 247 (CLEMENTS ET AL) 19. August 1997 (1997-08-19)

2. Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1 im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.

Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument) ein Ortungsgerät, insbesondere ein handgehaltenes Ortungsgerät zur Detektion von in einem Medium eingeschlossenen Objekten (gemäß Zusammenfassung) mit einem Gehäuse (gemäß Abbildung 1 [11]) und mindestens einer im Gehäuse angeordneten Sensorvorrichtung (gemäß Abbildungen 1-4), sowie mit einer das Gerät durchdringenden Öffnung (gemäß Abbildung 1), wobei die Öffnung des Messgerätes mittels mindestens einer im Messgerät angeordneten Lichtquelle beleuchtbar ist (gemäß Abbildung 9 und Spalte 6, Zeilen 30-40).

3. Die abhängigen Ansprüche 2-12 scheinen keine Merkmale zu enthalten, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in Bezug auf Neuheit bzw. erfinderische Tätigkeit erfüllen (siehe die Dokumente D1, D2 und die entsprechenden im Recherchenbericht angegebenen Textstellen).

ÎPK 7	G01V3/15			
Nach der I	nlernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen	Klassifikation und der IPK		
B. RECH	ERCHIERTE GEBIETE			
IPK 7	erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssy $G01V$	mbole )		
Recherchie	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichunger	i, sowelt diese unter die recherchierten Gebiete	e fallen	
	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenban ternal, WPI Data	k (Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)	
	-			
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Ang	abe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
X	US 3 662 255 A (CHARLES L. GARRI 9. Mai 1972 (1972-05-09) Zusammenfassung- <i>Abstract</i> Spalte 6, Zeile 30 - Spalte 7, 7		1-4,8, 10,11	
X	Col. 6, Lite 30 - Col. 7, Line 16 US 5 659 247 A (CLEMENTS ET AL) 19. August 1997 (1997-08-19) Spalte 1, Zeile 14 - Zeile 20 Col Spalte 4, Zeile 60 - Spalte 5, Z	1. line 14 - line 20	1,11,12 5, line 47	
A	US 2002/135347 A1 (MORGAN WAYNE 26. September 2002 (2002-09-26) das ganze Dokument <b>the entire do</b>	D ET AL)	1	
A	US 2001/007420 A1 (BIJAWAT VIRES 12. Juli 2001 (2001-07-12) Anspruch 1 <b>Drawing1</b>	H ET AL)	1	
Weiter entneh	e Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu imen	X Siehe Anhang Patentfamilie		
**Pesondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :  A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist sätleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmelden prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmelden priorit				
scheiner anderen soll oder ausgefür O' Veröffentli eine Ben Veröffentli	1 Zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ort) ichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, utzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht chung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach	'Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutul kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit werden, wenn die Veröffentlichung mit ein Veröffentlichungen dieser Kategorie in Ve diese Verbindung für einen Fachmann na	tet werden ng; die beanspruchte Erfindung beruhend betrachtet ner oder mehreren anderen erbindung gebracht wird und heliedend ist	
dem bea	nspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist schlusses der internationalen Recherche	*&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Pa Absendedatum des internationalen Reche		
	Mai 2005	24/05/2005	ว. ผาตกบย เผาแร	
ame und Pos	lanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Bevollmächtigter Bediensteter . Lorne, B		
blatt PCT/ISA/	210 (Blatt 2) (Januar 2004)			

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/050179

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie			Datum der Veröffentlichung
US 3662255	Α	09-05-1972	KEI	NE		
US 5659247	Α	19-08-1997	US	5576621 A	4	19-11-1996
US 2002135347	A1	26-09-2002	US US	6593754 B 2003201783 A		15-07-2003 30-10-2003
US 2001007420	A1	12-07-2001	US	6211662 B	31	03-04-2001